INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/IB2004/003819

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H05B41/295 H05E H05B41/04 H05B41/392 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 H05B Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. Α US 5 945 787 A (GORILLE ET AL) 1 - 1931 August 1999 (1999-08-31) the whole document US 4 358 716 A (CORDES ET AL) Α 1 - 199 November 1982 (1982-11-09) abstract; figures 1,4 US 6 453 217 B1 (TAKITA HIROKI) Α 1 - 1917 September 2002 (2002-09-17) column 2, line 51 - column 4, line 60 US 4 388 563 A (HYLTIN ET AL) 1 - 1914 June 1983 (1983-06-14) column 2, line 3 - line 17; figure 2 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. ° Special categories of cited documents : "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 8 April 2005 14/04/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Boudet. J

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

	citation of documents with indication where appropriets of the relevant	Te'.
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	US 2002/153852 A1 (LIAO YU-SHIH ET AL) 24 October 2002 (2002-10-24) paragraph '0002! - paragraph '0006!; figures 1,2	1–19
1	US 5 962 989 A (BAKER ET AL) 5 October 1999 (1999-10-05)	8,16
1	US 4 488 088 A (PAGET ET AL) 11 December 1984 (1984-12-11)	5-7, 13-15

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)			Publication date	
US 5945787	A	31-08-1999	DE WO DE EP ES JP	19608655 9733453 59704229 0824848 2161454 11504759	A1 D1 A1 T3	11-09-1997 12-09-1997 13-09-2001 25-02-1998 01-12-2001 27-04-1999	
US 4358716	Α	09-11-1982	NONE				
US 6453217	B1	17-09-2002	JP	2000223289	Α	11-08-2000	
US 4388563	Α	14-06-1983	NONE				
US 2002153852	A1	24-10-2002	TW	487208	Υ	11-05-2002	
US 5962989	A	05-10-1999	US AU WO EP	5668446 4429096 9622668 0878114	A A1	16-09-1997 07-08-1996 25-07-1996 18-11-1998	
US 4488088	Α	11-12-1984	NONE				

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/IB2004/003819

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 H05B41/295 H05B41/04 H05B41/392

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 H05B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Α	US 5 945 787 A (GORILLE ET AL) 31 août 1999 (1999-08-31) 1e document en entier	1-19
Α	US 4 358 716 A (CORDES ET AL) 9 novembre 1982 (1982-11-09) abrégé; figures 1,4	1–19
Α	US 6 453 217 B1 (TAKITA HIROKI) 17 septembre 2002 (2002-09-17) colonne 2, ligne 51 - colonne 4, ligne 60	1–19
Α	US 4 388 563 A (HYLTIN ET AL) 14 juin 1983 (1983-06-14) colonne 2, ligne 3 - ligne 17; figure 2	1–19

χ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais	T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique perlinent, mals cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré Isolément Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &" document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
8 avril 2005	14/04/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Fonctionnaire autorisé
Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Boudet, J

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

A			J4/003819 ————————————————————————————————————
C.(suite) D Catégorie °	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages p		T
Categorie	ricentification des documents ches, avec, le cas echeant, i mulcation des passages p	ertments	no. des revendications visées
А	US 2002/153852 A1 (LIAO YU-SHIH ET AL) 24 octobre 2002 (2002-10-24) alinéa '0002! - alinéa '0006!; figures 1,2		1-19
A	US 5 962 989 A (BAKER ET AL) 5 octobre 1999 (1999-10-05)		8,16
Ą	US 4 488 088 A (PAGET ET AL) 11 décembre 1984 (1984-12-11)		5-7, 13-15
			-
į			
į			
		- 30	
i'		7 5	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Document brevet cité au rapport de recherche			Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)			Date de publication	
US	5945787	A	31-08-1999	DE WO DE EP ES JP	19608655 / 9733453 / 59704229 I 0824848 / 2161454 11504759	A1 D1 A1 T3	11-09-1997 12-09-1997 13-09-2001 25-02-1998 01-12-2001 27-04-1999	
US	4358716	Α	09-11-1982	AUCL	JN			
US	6453217	B1	17-09-2002	JP	2000223289 /	4	11-08-2000	
US	4388563	Α	14-06-1983	AUCU	IN	 		
US	2002153852	A1	24-10-2002	TW	487208	Y	11-05-2002	
US	5962989	Α	05-10-1999	US AU WO EP	5668446	A A 1	16-09-1997 07-08-1996 25-07-1996 18-11-1998	
US	 4488088	Α	11-12-1984	AUCL	 IN			